

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of the Water Potential in River Estuary (Loloan) Based on Society for the Water Conservation in Saba Coastal Village, Gianyar Regency

Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas jurnal : a. Nama Jurnal: The International Journal of Engineering and Science (IJES)
b. Nomor ISSN: ISSN (e):2319 –1813 ISSN (p):2319 –1805
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 6 No. 6, Tahun 2017
d. Penerbit: The International Journal of Engineering and Science
e. DOI artikel (jika ada): 10.9790/1813-0606012432
f. Alamat Web jurnal: <http://www.theijes.com/>
g. Terindeks: -

kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Internasional Bereputasi /Jurnal Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)			0.6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			1.8	1,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1.8	1,65
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1.8	1,8
Total = (100%)			6	5,75
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

1. Sistimatika Penulisan sesuai Template.
2. Pembahasan sesuai dengan bidang ilmu Teknik Sipil Hidro.
3. Metodologi penyelesaian sesuai konteks jurnal
4. ~~tidak terlihat adanya plagiat.~~

Denpasar, Mei 2020
Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Nyoman Budiarta RM., MSc
NIDN: 0016115401
Jafung: Guru Besar
Unit Kerja: Universitas Udayana

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Nasional/terindeks DOAJ, CABI, Copernicus

KARYA ILMIAH: JURNAL

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Development of the Water Potential in River Estuary (Loloan) Based on Society for the Water Conservation in Saba Coastal Village, Gianyar Regency

Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas jurnal : a. Nama Jurnal: The International Journal of Engineering and Science (IJES)
b. Nomor ISSN: ISSN (e):2319 –1813 ISSN (p):2319 –1805
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Vol. 6 No. 6, Tahun 2017
d. Penerbit: The International Journal of Engineering and Science
e. DOI artikel (jika ada): 10.9790/1813-0606012432
f. Alamat Web jurnal: <http://www.theijes.com/>
g. Terindeks: -

kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Internasional Bereputasi /Jurnal Internasional
(beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Nasional Terakreditasi
☒ Jurnal Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (6)			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)			0.6	0,6
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			1.8	1,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			1.8	1,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			1.8	1,8
Total = (100%)			6	5,75
Nilai Pengusul				

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

- Sistematika penulisan sesuai template, pembahasan sesuai dgn topik dan terkait bidang teknik Sipil Hidro
- Uraian dan kemutakhiran baik informasi dan metodologi
- Tidak terlihat unsur plagiat, pembahasan dan analisis data sekunder
- Jurnal nasional berbahasa Inggris

Denpasar, April 2020
Reviewer 2

Prof. Ir. I Gusti Bagus Sila Dharma, MT., Ph. D
NIDN: 0015046104
Jafung: Guru Besar
Unit Kerja: Universitas Udayana

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** Coret yang tidak perlu
*** Nasional/terindeks DOAJ, CABI, Copernicus